

सं. संशोधन 04/14 से दस्तावेज सं. सीएलडब्ल्यू/एमएलएस/ 3-फेस, वरशन-14.0, जारी दिनांक - 02.05.2016  
No. Amendment 04/14 to document no. CLW/MLAS/3-PHASE, VER-14.0, Date of Issue- 02.05.2016

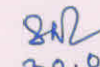
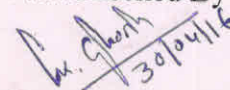
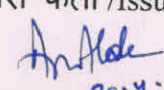
**विषय:** सीएलडब्ल्यू 3-फेस लोको कॉम्पोनेंट्स पूर्तिकर्ता का अनुमोदित मास्टर लिस्ट.  
**Sub:** CLW's Master List of approved Suppliers for 3-phase loco components.

1. स्थिति में परिवर्तन  
1. Change in status

क्रम सं. SL. No	वस्तु ITEM	फार्म का नाम Name of the Firm	अनुमोदित भंडर का श्रेणी Category of Approved Vendors		परिणाम तिथि Date of Effect	अभ्युक्ति REMARKS
			मौजूदा स्थिति Existing Status	संशोधित स्थिति Revised Status		
84 of Page-72 of 72	• Complete Stator Assly for 3-Phase TM type 6FRA 6068. C&D No.5710/100	M/s Saini Electrical & Engineering Works (Code:S-96)	Part-II	Part-I	31.03.16	Ref.- Quality File
85 of Page-72 of 72	• Machined Stator Assly for 3-Phase TM type 6FRA 6068. C&D No. 5711/220	M/s Saini Electrical & Engineering Works (Code:S-96)	Part-II	Part-I	31.03.16	Ref.- Quality File

2. नई फार्म का सम्मिलन  
2. Inclusion of Firm's Name

क्रम सं. SL. No	वस्तु ITEM	फार्म का नाम NAME OF THE FIRM	स्थिति Status	परिणाम तिथि Date of Effect	अभ्युक्ति Remarks
59 of Page-08 of 72	• Master Controller	M/s Autometers Alliance Ltd./Noida (Code: A:56)	Part-II	18.04.16	Ref.- Quality File

तैयार कर्ता/ Prepared By  30.04.16 क. अभि./ डी JE/Design	जांचा कर्ता /Checked By  30/04/16 ब.बि.अभि./डी-I SEE/D-I	जारी कर्ता /Issued By  30.4.16 उप मु.वि.अ./डी-I कर्ता मु.वि.अ./ सीएलडब्ल्यू Dy.CEE/D-I for CEE / CLW
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------